

# Rýchlovarná kanvica s nastaviteľnou teplotou

Návod na obsluhu

SK



**SENCOR**<sup>®</sup>

SWK 1791WH

Pred použitím tohto spotrebiča sa, prosím, oboznámte s návodom na jeho obsluhu, a to aj v prípade, že ste už oboznámení s používaním spotrebičov podobného typu. Spotrebič používajte iba tak, ako je opísané v tomto návode na použitie. Návod uschovajte pre prípad ďalšej potreby.

Minimálne počas záruky odporúčame uschovať originálny preparvny kartón, baliaci materiál, pokladničný doklad a záručný list. V prípade prepravy zabalte spotrebič opäť do originálnej škatule od výrobcu.

SK-1

### OBSAH

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY .....	3
POPIS RÝCHLOVARNEJ KANVICE .....	5
POPIS displeja a ovládacích tlačidiel .....	6
PRED PRVÝM POUŽITÍM .....	7
POUŽITIE RÝCHLOVARNEJ KANVICE .....	7
ČISTENIE A ÚDRŽBA .....	9
TECHNICKÉ ÚDAJE .....	9
POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM .....	10
LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ .....	10

## DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými či mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti, ak nie sú staršie ako 8 rokov a pod dozorom. Spotrebič a jeho sietový kábel udržujte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.

## DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

### ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVÁVAJTE ICH NA BUDÚCE POUŽITIE.

- Pred pripojením rýchlovarnej kanvice k sietovej zásuvke sa uistite, že sa zhoduje napätie uvedené na typovom štítku kanvice s elektrickým napäťom zásuvky.
- Rýchlovarnú kanvicu pripájajte iba k riadne uzemnenej zásuvke.



#### Upozornenie:

Táto rýchlovarná kanvica nie je určená na ovládanie prostredníctvom programátora, vonkajšieho časového spínača alebo diaľkového ovládania.

- Rýchlovarná kanvica je určená na použitie v domácnosti a podobných priestoroch, ako sú:
  - kuchynské kúty pre personál v obchodoch, kanceláriach a ostatných pracoviskách;
  - hotelové alebo motelové izby a iné obytné priestory;
  - podniky zaistujúce nočiah s raňajkami;
  - polnohospodárske farmy.
- Rýchlovarnú kanvicu nepoužívajte vonku.
- Rýchlovarnú kanvicu neumiestňujte na parapety okien alebo na nestabilné povrhy. Rýchlovarnú kanvicu vždy umiestňujte na stabilný, rovný a suchý povrch.
- Rýchlovarnú kanvicu nikdy nepoužívajte v bezprostrednom okolí vane, sprchy alebo bazéna.



#### Varovanie:

Rýchlovarnú kanvicu ani jej podstavec neponárajte do vody alebo inej tekutiny.

- Rýchlovarnú kanvicu používajte iba s podstavcom, ktorý sa s ňou dodáva. Podstavec dodávaný s touto rýchlovarnou kanvicou nepoužívajte pre iné typy rýchlovarných kaníc.
- Rýchlovarnú kanvicu používajte iba na varenie vody.
- Ak je rýchlovarná kanvica preplnená, môže dôjsť k vystreknutiu vriacej vody.
- Nepohybujte vekom kanvice a neotvárajte ho, kým sa voda varí.
- Pri varení vody dochádza k zahrievaniu tela kanvice. Nedotýkajte sa zahriateho povrchu. Mohlo by dôjsť k popáleniu pokožky. Na zdvihnutie a prenášanie rýchlovarnej kanvice používajte rukoväť.
- Pri manipulácii s kanvicou naplnenou horúcou vodou dbajte na zvýšenú opatrnosť.
- Rýchlovarná kanvica je chránená proti poškodeniu pri náhodnom spustení bez vody.
- Ak je rýchlovarná kanvica v prevádzke, nenechávajte ju bez dozoru.
- Rýchlovarnú kanvicu vždy odpojte od sietovej zásuvky, ak ju nebudeste používať, pred premiestnením alebo čistením.
- Rýchlovarnú kanvicu nekladte na elektrický ani plynový varič alebo do jeho blízkosti, neumiestňujte ju do blízkosti otvoreného ohňa alebo zariadenia, ktoré je zdrojom tepla.
- Dbajte na to, aby sa sietový kábel nedostalo do kontaktu s vodou alebo vlhkosťou.
- Na sietový kábel nekladte ľahké predmety. Dbajte na to, aby sietový kábel nevisel cez okraj stola, alebo aby sa nedotýkal horúceho povrchu.
- Neodpájajte rýchlovarnú kanvicu od sietovej zásuvky ľahom za sietový kábel. Mohlo by dôjsť k poškodeniu sietového kabla alebo sietovej zásuvky. Kábel odpájajte od zásuvky ľahom za zástrčku sietového kabla.
- Nepoužívajte rýchlovarnú kanvici, ak spadla na zem, ak vykazuje viditeľné známky poškodenia alebo ak je netesná.
- Ak je sietový kábel poškodený, výmenu zverte odbornému servisu. Rýchlovarnú kanvici s poškodeným sietovým káblom alebo vidlicou sietového kabla je zakázané používať.
- Aby ste sa vyvarovali nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom, neopravujte rýchlovarnú kanvici sami ani ju nikako neupravujte. Všetky opravy tejto rýchlovarnej kanvice zverte autorizovanému servisnému stredisku. Zásahom do spotrebiča počas platnosti záruky sa vystavujete riziku straty záručných plnení.

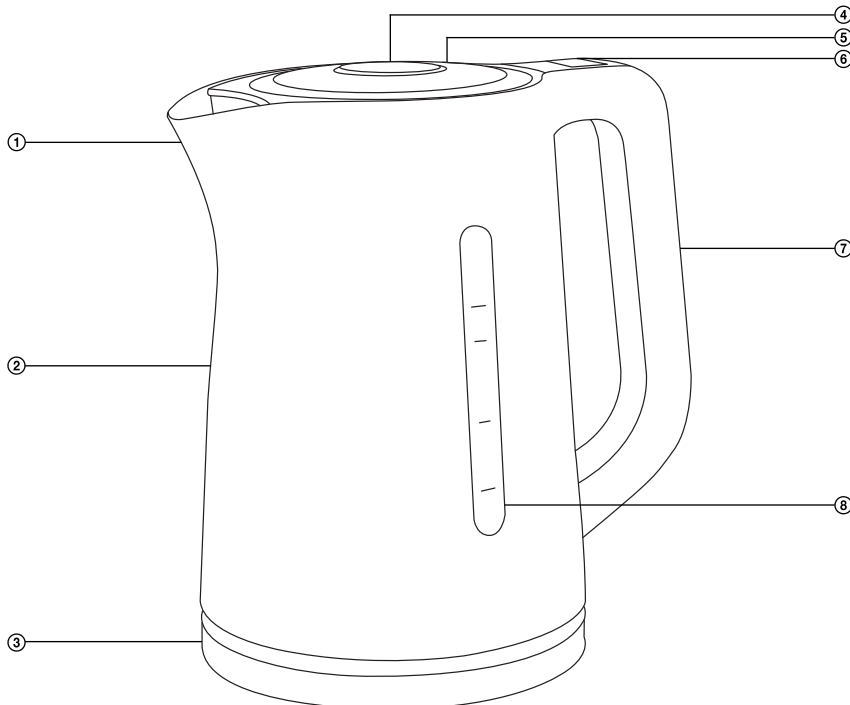
# Rýchlovarná kanvica s nastaviteľnou teplotou

SWK 1791WH

SK

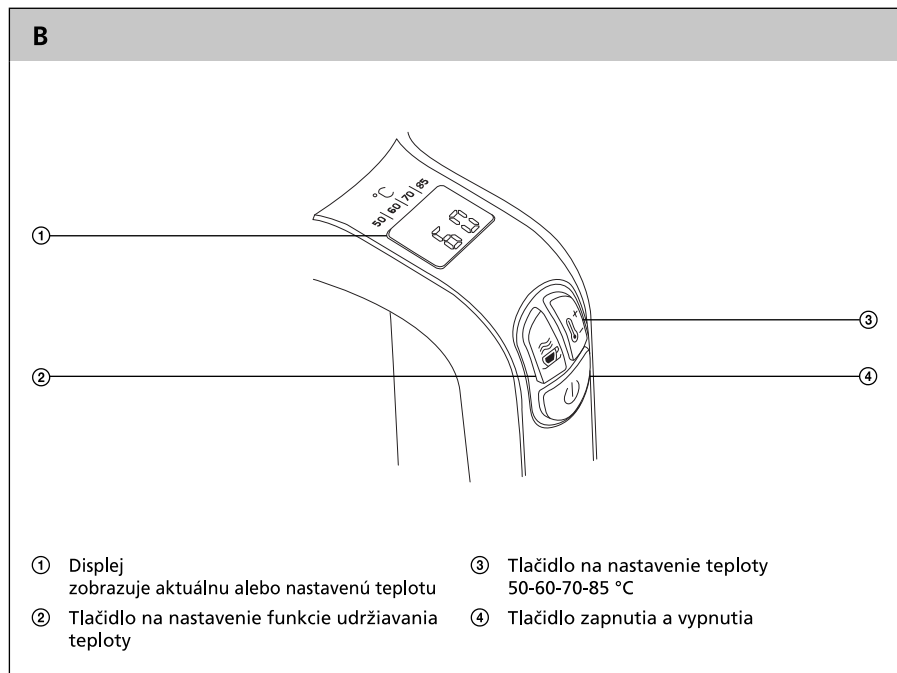
## POPIS RÝCHLOVARNEJ KANVICE

A



- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| ① Nálievka s vyberateľným filtrom vnútri | ⑤ Veko                         |
| ② Telo kanvice                           | ⑥ Displej a ovládacie tlačidlá |
| ③ Podstavec so stredovým konektorm       | ⑦ Rukoväť                      |
| ④ Tlačidlo na otvorenie veka             | ⑧ Vodoznak s osvetlením        |

## POPIS displeja a ovládacích tlačidiel



# Rýchlovarná kanvica s nastaviteľnou teplotou

SWK 1791WH

SK

## PRED PRVÝM POUŽITÍM

1. Z rýchlovarnej kanvice a jej podstavca odoberte všetok obalový materiál.
2. Rýchlovarnú kanvicu napľňte čistou vodou až k ryske maxima. Vodu prevarte a obsah kanvice vyprázdnite. Tento postup opakujte 2-krát až 3-krát.



### Poznámka:

Pre uvarenie vody v kanvici postupujte podľa pokynov uvedených v kapitole Použitie rýchlovarnej kanvice.

3. Teraz je rýchlovarná kanvica pripravená na použitie (na prípravu teplých nápojov a pod.).

## POUŽITIE RÝCHLOVARNEJ KANVICE

1. Nastavte požadovanú dĺžku sietového kabla. Sietový kábel vtlačte do drážky v podstavci A③. Podstavec A③ umiestnite na stabilný, rovný a čistý povrch.
2. Rýchlovarnú kanvicu napľňte požadovaným množstvom pitnej vody. Môžete ju plniť nálevkou A① alebo plniaciom otvorm po otvorení veka A⑤. Veko A⑤ sa otvorí po stlačení tlačidla A④. Hladina vody musí dosahovať aspoň k ryske minima (0,5 l) a nesmie presahovať rysku maxima (1,7 l).



### Výstraha!

Kanvicu nikdy nenaplňujte, ak je umiestnená na podstavci.

Ak je kanvica preplnená, môže dôjsť k vystreknutiu vriacej vody.

3. Kanvicu umiestnite na podstavec A③. Presvedčte sa, že veko A⑤ je riadne zatvorené. Vidlicu sietového kabla pripojte k zásuvke el. napäťia. Po pripojení sietového kabla k zásuvke el. napäťia sa ozve zvuková signalizácia a na displeji sa zobrazí aktuálna teplota vody.



### Poznámka:

Ak je teplota vody v kanvici nižšia než 40 °C, na displeji sa zobrazí údaj „Lo“ (nízka teplota).

4. Táto rýchlovarná kanvica ponúka výber z niekolkých prevádzkových režimov a ich kombinácií, ako je popísané nižšie:

### 4.1 Uvarenie vody

Stlačením tlačidla B④ nastavíte režim uvarenia vody. Tlačidlo B④ a vodoznak A⑧ sa osvetlia. Rýchlovarná kanvica sa uvedie do prevádzky. Hned'ako sa voda uvarí, ozve sa zvuková signalizácia (5 pípnuti) a kanvica sa automaticky vypne (prepne sa do pohotovostného režimu). Osvetlenie tlačidla B④ aj vodoznaku A⑧ zhasne. Na displeji B① sa bude zobrazovať aktuálna teplota vody.



### Poznámka:

Tento režim je možné kedykoľvek zrušiť opäťovným stlačením tlačidla B④.

### 4.2 Ohrev vody na nastavenú teplotu a udržiavanie nastavenej teploty

Tlačidlom B④ nastavte teplotu ohrevu 50, 60, 70 alebo 85 °C. Nastavenie teploty sa zmení s každým stlačením tlačidla B④. Na nastavenie režimu udržiavania teploty stlačte tlačidlo B②. Osvetlenie tlačidiel B②-③ a vodoznaku A⑧ je v prevádzke. Displej B① sa prepne do režimu zobrazenia aktuálnej teploty vody. Nastavená teplota je indikovaná symbolom „•“ rozsvieteným na displeji B①. Rýchlovarná kanvica spustí režim ohrevu vody. Hned'ako dôjde k ohriatiu vody na vopred nastavenú teplotu, ozve sa pípnutie. Potom sa rýchlovarná kanvica prepne do režimu udržiavania nastavenej teploty. Teplota vody bude udržiavaná 30 minút. Potom sa rýchlovarná kanvica vypne (prepne sa do pohotovostného režimu). Osvetlenie tlačidiel B②-③ aj vodoznaku A⑧ zhasne. Na displeji B① sa bude zobrazovať aktuálna teplota vody.



## Poznámka:

Nastavenie teploty je možné kedykoľvek zmeniť tlačidlom B③. Ohrev vody naopak nastavenú teplotu alebo režim udržiavania nastavenej teploty je možné zrušiť stlačením tlačidla B②.

Ak nastavíte tlačidlom B③ teplotu a potom nestlačíte tlačidlo B②, po 5 sekundách sa kanvica prepne späť do pohotovostného režimu.

Ak stlačíte tlačidlo B② bez toho, aby ste predtým nastavili teplotu, voda sa najprv ohreje na 50 °C a až potom sa kanvica prepne do režimu udržiavania teploty vody.

## 4.3 Uvarenie vody, schladnutie vody na nastavenú teplotu a udržiavanie nastavenej teploty

Tlačidlom B③ nastavte teplotu 50, 60, 70 alebo 85 °C, na ktorú má voda po uvarení schladniť. Potom stlačte tlačidlá B② a B④. Osvetlenie tlačidiel B②–④ a vodoznačku A⑧ je v prevádzke. Displej B① sa prepne do režimu zobrazenia aktuálnej teploty vody. Nastavená teplota je indikovaná symbolom „•“ rozsvieteným na displeji B①. Rýchlovarná kanvica spustí režim uvarenia vody. Keď dôjde k uvareniu vody, ozve sa zvuková signalizácia (5 pípnutí). Osvetlenie tlačidla B④ zhasne. Hned' ako uvarená voda schladne naopak nastavenú teplotu, ozve sa pípnutie a rýchlovarná kanvica sa prepne do režimu udržiavania teploty. Teplota vody sa bude udržiavať 30 minút. Potom sa rýchlovarná kanvica vypne (prepne sa do pohotovostného režimu). Osvetlenie tlačidiel B②–③ a vodoznačku A⑧ zhasne. Na displeji B① sa bude zobrazovať aktuálna teplota vody.



## Poznámka:

Režim uvarenia vody je možné zrušiť opäťovným stlačením tlačidla B④. Nastavenie teploty je možné kedykoľvek zmeniť tlačidlom B③. Ohrev vody naopak nastavenú teplotu alebo režim udržiavania nastavenej teploty je možné zrušiť stlačením tlačidla B②.



## Poznámka:

Každé stlačenie tlačidla je indikované akustickou signalizáciou (pípnutím).



## Upozornenie:

Táto rýchlovarná kanvica nie je kalibrovaná na vedecké ani laboratórne účely. Skutočná teplota vody vnútri kanvice sa môže lísiť od teploty zobrazovej na displeji o  $\pm 5$  °C.

Rýchlovarnú kanvicu nespúšťajte naprázdno. Nesprávne používanie rýchlovarnej kanvice môže nepriaznivo ovplyvniť jej životnosť. Ak zapnete omylem rýchlovarnú kanvicu bez vody, po krátkej chvíli sa ozve zvuková signalizácia. Displej B①, osvetlenie vodoznačku A⑧ a ovládaciach tlačidiel zhasne. Kanvicu odoberte z podstavca a pred jej naplnením a ďalším spustením vyčkajte niekoľko minút, než dôjde k ochladeniu antikorového dna.

5. Pred odobratím kanvice z podstavca A③ sa uistite, že je vypnutá (nachádza sa v pohotovostnom režime), alebo ju vypnite ručne, ak je stále v prevádzke. Kanvicu vypnete zrušením nastavenej režimu podľa pokynov uvedených v odseku 4.1–4.3.  
Uvarenú alebo ohriatú vodu nalejte do pripravenej nádoby, hrnčeka či šálky. Ak kanvicu prenášate, dbajte na to, aby bola vo vodorovnej polohе, a to najmä vtedy, ak je naplnená až k ryske maxima. Ak chcete otvoriť veko A⑤ na opakovane naplnenie kanvice, najprv vyprázdnite celý obsah kanvice, aby nedošlo k obareniu unikajúcou parou.
6. Po ukončení používania odpojte sieťový kábel od zásuvky el. napäťia. Kanvicu vyprázdnite a nechajte vychladnúť.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením odpojte sieťový kábel od zásuvky el. napäťia. Rýchlovarnú kanvicu vyprázdnite a nechajte ju schladnúť.

### Čistenie filtra

- Vyberateľný filter slúži na zachytenie usadenín vodného kameňa, aby sa nedostali do prípravovaného nápoja. Filter pravidelne čistite pod čistou tečúcou vodou za použitia jemnej nylonovej kefky alebo ho ponorte na niekoľko hodín do roztoku octu a vody (odporúčané riešenie 1:2). Po aplikácii roztoku umyte filter pod čistou tečúcou vodou.

### Čistenie rýchlovarnej kanvice

- Vodný kameň usadený vo vnútornom priestore rýchlovarnej kanvice odstraňujte pravidelne podľa frekvencie používania kanvice. Pri bežnom používaní (3-krát až 5-krát denne) odporúčame odstraňovať vodný kameň:
  - 1-krát za mesiac v oblastiach s tvrdou a veľmi tvrdou vodou;
  - 1-krát za dva až tri mesiace v oblastiach s mäkkou a stredne tvrdou vodou.
- Na odstránenie vodného kameňa je možné použiť:
  - 8% biely víny ocot, bežne dostupný v obchodoch. Kanvicu naplňte  $\frac{1}{2}$  l octu a nechajte ho odstáť bez varenia 2 hodiny. Potom rýchlovarnú kanvicu vyprázdnite a pred ďalším použitím v nej nechajte 4-krát až 5-krát prevaríť čistú vodu.
  - kyselinu citrónovú. Vo varnej kanvici prevarte  $\frac{1}{2}$  l vody. Do prevarenej vody pridajte 30 g kyseliny citrónovej a nechajte ju odstáť cca 30 minút. Potom rýchlovarnú kanvicu vyprázdnite a pred ďalším použitím v nej nechajte 4-krát až 5-krát prevaríť čistú vodu.
- Na čistenie vonkajších častí rýchlovarnej kanvice používajte suchú handričku alebo handričku mierne navlhčenú v slabom roztoku neutrálneho kuchynského saponátu. Po aplikácii kuchynského saponátu utrite povrch kanvice čistou, mierne navlhčenou handričkou a potom ho vytrite dosucha.
- Na čistenie podstavca používajte iba suchú handričku.
- Na čistenie rýchlovarnej kanvice a jej podstavca nikdy nepoužívajte čistiace prostriedky spôsobujúce oter, benzín, riedidlá a pod.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Menovitý rozsah napäťia .....	220–240 V
Menovitý kmitočet .....	50/60 Hz
Menovitý príkon .....	2000–2400 W
Kapacita .....	1,2 l

Zmeny textu a technických špecifikácií vyhradené.

## POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

## LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky sa nesmú pridať do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhať prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu sa môžu v súlade s národnými predpismi udeliť pokuty.

### Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

### Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok splňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.